

このマニュアルでパソコンの

設置を行います。

FMV-DESKPOWER

CE/B90, CE/B90N, CE/B50, CE/B50N



70807-1



All Rights Reserved, Copyright© FUJITSU LIMITED 2008

添付品がすべて揃っているか確認してください

保証書で機種名(品名)を確認してください

機種名(品名)を記入してください。-



■ イラストについて

このマニュアルに表記されているイラストは一例です。お使いの機種によって、イラストが若干異なるこ とがあります。また、このマニュアルに表記されているイラストは説明の都合上、本来接続されているケー ブル類を省略していることがあります。

沙重 要

添付品は、お客様ご自身で大切に保管してください。

添付品を紛失された場合は、ご提供できないものもありますので、ご了承ください。 添付のディスク類は、このパソコンをお使いになるうえで重要なものですので大切に保管してください。

機種によって添付品の内容は異なります。添付品を確認したらチェックを付けてください。

全機種共通の添付品

※キーボードケーブル、マウスケーブル、電源ケーブルなどを束ねているバンド (針金) は、必ず取り外してからお使いください。

□ フレキシブルベース

ネジ付き

(設置台)

□ パソコン本体

 \square PS/2 \pm $-\pi$ - \vdash



キーボードは、このパソコン専用です。 誤動作や故障の原因となる場合があり ますので、他の機種のパソコンに接続 してご使用にならないでください。

□ 保証書



□ パソコン本体用電源

ケーブル



梱包箱に貼付

□ 横スクロール機能付 TUSB マウス(光学式)



□ FeliCa ポート・カード



「FeliCa Reader/Writer」とい うラベルが貼ってある箱に入っ ています。

□ マニュアル・ディスクセットー

マニュアル・ディスクセットの中身を確認してください。

- スタートガイド 1 設置編
- ※このマニュアルです。 □ スタートガイド2 セットアップ編
- □ ここが変わった! Windows Vista
- □ FMV取扱ガイド
- □ トラブル解決ガイド
- □ サポート&サービスのご案内
- □ 安心してお使いいただくために

ディスク類(1つの袋に入っています)-

- □ アプリケーションディスク 1
- □ アプリケーションディスク 2 &ユーティリティディスク

幾種により異なる添付品

お使いの機種名をご確認ください。

- CE/B90, CE/B50 の場合
- 次の機種で「Office Personal 2007」を選択した場合 CE/B90N, CE/B50N

なります。プロダクトキーは、半角英数字で入力してください。

- □ Microsoft® Office Personal 2007 のパッケージ ※あらかじめインストールされています。
- 次の機種で「Office Personal 2007 with PowerPoint 2007」を選択した場合 CE/B90N, CE/B50N
- ☐ Microsoft® Office Personal 2007 のパッケージ ※あらかじめインストールされています。 □ Microsoft® Office PowerPoint® 2007 のパッケージ ※あらかじめインストールされています。 初めて起動した場合には、「PowerPoint 2007」のパッケージに同梱されているプロダクトキーの入力が必要に
- CE/B90, CE/B50 の場合
- □ 22 型ワイド液晶ディスプレイ □ベーススタンド □ DVI ケーブル □電源ケーブル □ オーディオケーブル
- CE/B90N, CE/B50N で「22型ワイドスーパーファイン VX 液晶(DVI ケーブル添付、 狭額縁) [1680 × 1050]」 を選択した場合
- □ 22 型ワイド液晶ディスプレイ □ベーススタンド □ DVI ケーブル □電源ケーブル
- □ オーディオケーブル
- CE/B90N, CE/B50N で「22型ワイドスーパーファイン VX 液晶(アナログケーブル添付、 狭額縁)[1680×1050]」を選択した場合
- □ 22 型ワイド液晶ディスプレイ □ベーススタンド □アナログディスプレイケーブル
- □ 電源ケーブル □オーディオケーブル
- CE/B90N, CE/B50N で「22型ワイドスーパーファイン VX 液晶×2台(狭額縁) [1680 × 1050]」を選択した場合
- □ 22型ワイド液晶ディスプレイ×2 □ベーススタンド×2 □ DVI ケーブル
- □ アナログディスプレイケーブル □電源ケーブル×2 □オーディオケーブル×2

この他に注意書きの紙、カタログ、パンフレットなどが入っている場合があります。

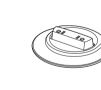
- CE/B90N, CE/B50N で「19型ワイドスーパーファイン VX 液晶(DVI ケーブル添付、 狭額縁) [1440 × 900]」を選択した場合
- □ 19 型ワイド液晶ディスプレイ □ DVI ケーブル □電源ケーブル □オーディオケーブル
- CE/B90N, CE/B50N で「19型ワイドスーパーファイン VX 液晶(アナログケーブル添付、 狭額縁) [1440 × 900]」を選択した場合
- □ 19 型ワイド液晶ディスプレイ □アナログディスプレイケーブル □電源ケーブル
- □ オーディオケーブル
- CE/B90N, CE/B50N で「19型ワイドスーパーファイン VX 液晶×2台(狭額縁) [1440 × 900]」を選択した場合
- □ 19型ワイド液晶ディスプレイ×2 □ DVI ケーブル □アナログディスプレイケーブル □ 電源ケーブル×2 □オーディオケーブル×2

・ディスプレイの箱に入っています ―

22 型ワイド液晶 ディスプレイ







ベーススタンド



DVI ケーブル

アナログディス プレイケーブル

電源ケーブル





オーディオケーブル





で購入後一ヶ月以内の添付品の不足に関するお問合せ窓口

「故障や修理に関する受付窓口」内 富士通パソコン診断センター

0120-926-220 24時間 365日受付 通話料無料

携帯電話、PHS、海外からはこちら 045-514-2260(通話料金お客様負担)

受付時間:9:00~17:00

音声ガイダンスに従って窓口番号を選択してください。

購入後1ヶ月以内 富士通パソコン診断センター

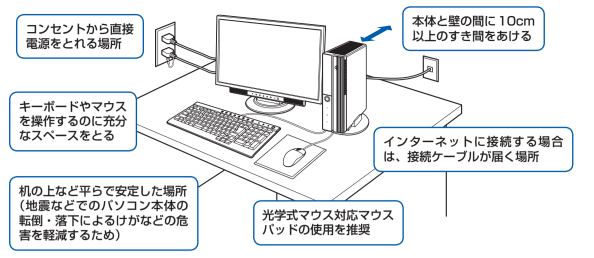
※電話番号はお間違いのないように、十分ご確認のうえおかけください。 ※システムメンテナンスのため、サポートを休止させていただく場合があります。 ※音声ガイダンスの内容・操作方法・受付時間は、予告なく変更させていただく場合があります。

- 音声ガイダンスで「番号が確認できません」というメッセージが流れたら
- ●プッシュボタン式の電話機で、電話回線の契約が「ダイヤル回線」の場合 →電話がつながった後に、トーン切替ボタン(一般的に **※** ボタン)を押してください。 ●ダイヤル式の電話機 (一般的な黒電話機) の場合
- →電話がつながった後、窓口選択ができませんので、ダイヤルせずにそのままお待ちください。
- ☆添付品が不足していた場合は、お手数をおかけいたしますが、1ヶ月以内に左記「富士通パ ソコン診断センター」までご連絡ください。ご購入後1ヶ月を過ぎますと、有料になる場 合やご提供できないものもありますので、あらかじめご了承ください。
- ☆パソコンの操作や技術的なご質問·ご相談につきましては、ご購入後 1 ヶ月以内でも「Azby テクニカルセンター (富士通パーソナル製品に関するお問合せ窓口内 0120-950-222)」 をご利用ください。<事前にユーザー登録が必要です。>
- ☆ハードウェアトラブルで「富士通パソコン診断センター」にご相談いただく場合は、まずト ラブルの状況について診断させていただきます。お客様の必要なデータはバックアップを
- ☆ご購入後 1 ヶ月を過ぎた製品の故障・修理相談については、「富士通パーソナルエコーセン ター(故障や修理に関する受付窓口内)」をご利用ください。 ☆サポート&サービスの詳細につきましては、同梱冊子「サポート&サービスのご案内」を

全 使用および設置場所を確認してください

パソコンをお使いになる前に、『『安心してお使いいただくために』をお読みください。

パソコンは次のような場所でお使いください



空気の流れ

このパソコンの空気の流れは次の図のとおりです。





パソコンは次のような場所ではお使いにならないでください

パソコンを次のような場所でお使いになると、誤動作、故障、劣化、受信障害の原因となります。



パソコン本体についての注意

- ・本製品の近くで携帯電話や PHS [ピーエイチエス] などを使用すると、画面が乱れたり、異音が発生したりする場合がありますので、遠ざけてお使いください。
- ・本製品をご使用中に、パソコン本体内部の熱を外に逃がすためのファンの音や、ハードディスクドライブがデータを書き込む音、CD や DVD が回転する音などが聞こえる場合がありますが、これらは故障ではありません。
- ・本製品をご使用中に、パソコン本体が熱をもつため熱く感じられることがありますが、これらは故障ではありません。・雷が鳴り出したら落雷の可能性がなくなるまで、パソコン本体やケーブル類、およびそれらにつながる機器に触れないでください。いったん落雷がおさまった後でも、再び落雷の可能性がある場合は、パソコンの電源を切るだけでなく、すべてのケーブル類を抜いておいてください。

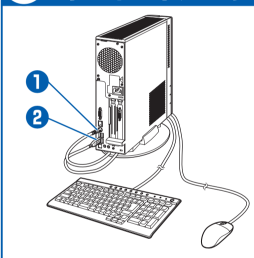
このパソコンを設置するときの注意

このパソコンを設置するときは、パソコンと設置面の間に、指などをはさまないように注意してください。

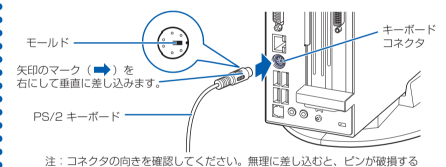
- ・台所などの油を使用する場所の近く
- ・空気の流れが悪く熱のこもりやすい場所(棚、ドア付 AV ラックなど)
- ・パソコンの前後左右および上部に充分なスペースをとれない場所

ここまで確認が終わったら、接続を始めましょう。

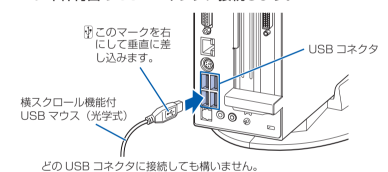
3 キーボード/マウスを接続する



● PS/2 キーボードを、パソコン本体背面のキーボードコネクタに接続します。



E: コネクタの向きを確認してください。無理に差し込むと、ピンか破損するおそれがあります。 PS/2 キーボードを接続したり取り外したりするときは、必ずパソコン本体用電源ケーブルが接続されていない状態で行ってください。 横スクロール機能付 USB [ユーエスビー] マウス(光学式)を、パソコン本体背面の USB コネクタに接続します。



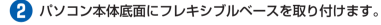
フレキシブルベース(設置台)を取り付ける

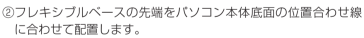
縦置きでお使いになる場合

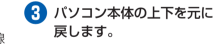
フレキシブルベース(設置台)を取り付けないと、転倒して故障の原因となることがあります。必ず取り付けてください。

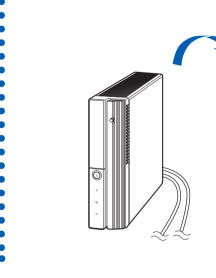


1 パソコン本体を上下さかさまにします。

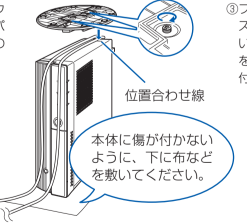




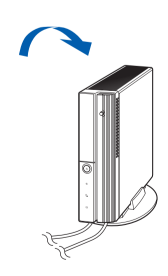




①キーボードとマウ スのケーブルをパ ソコン本体底面の 上に垂らします。



③フレキシブルベー スの裏側に付いて いるネジ(2ヶ所) を手で回して取り 付けます。



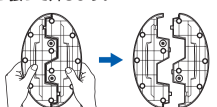
横置きでお使いになる場合

フレキシブルベース(設置台)を使わずに直接置いたり、フレキシブルベースをフラップ(本体前面のカバー)の近くに置くと、フラップが開きません。

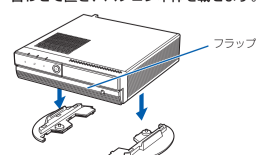


パソコン本体の上にディスプレイなど、物を載せないでください。故障の原因となる場合があります。

フレキシブルベースを両手で持ち、両側に 引っ張って外します。

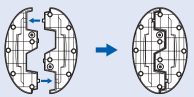


フレキシブルベースをパソコン本体の幅に 合わせて置き、パソコン本体を載せます。



外したフレキシブルベースを組み合わせるには

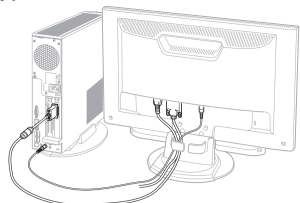
①フレキシブルベースを両手で持ち、組み合わせます。②カチッと音がするまでお互いのツメを差し込みます。フレキシブルベースを組み合わせる際は、指などをはさまないようにご注意ください。



ラディスプレイを接続する

22型ワイド液晶ディスプレイが添付されている場合

CE/B90N, CE/B50N でディスプレイを 2 台選択された方は、ここでは DVI [ディーブイアイ] ケーブルで 1 台のみ接続します。



- 1 パソコン本体背面へケーブルを接続します。
 - ① DVI ケーブルのコアのある方のコネクタを接続します。 コネクタと差し込み口の形状を確認して奥までしっかりと差し込みます。 接続した後にネジを締めます。
- ディスプレイ背面が上になるように、ディスプレイを横にします。

ディスプレイに傷が付かないように、下に布などを敷いてください。

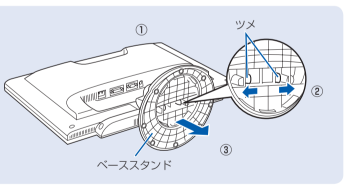
- 3 ディスプレイにベーススタンドを取り付けます。
- 4 ディスプレイを立てます。
- 5 ディスプレイ背面へ、添付のディスプレイ 用電源ケーブル、DVI ケーブル、およびオー ディオケーブルを接続します。
 - ① ディスプレイ用電源ケーブルを、ディスプレイ背面の電源コネクタに接続します。
 - ② DVI ケーブルを、ディスプレイ背面の DVI-D [ディーブイアイディー] コネクタ に接続します。接続後、コネクタの2つの ネジを締めます。
 - ③ オーディオケーブルを、ディスプレイ背面のオーディオ入力端子に接続します。
 - ④ ディスプレイ背面に接続したケーブルを、 クランプに入れます。

ベーススタンドを取り外す場合

①ディスプレイ背面が上になるように、ディスプレイを横にします。

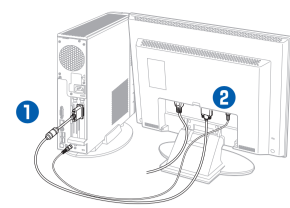
②ツメを外側に開きます。

③ディスプレイからベーススタンドを、取り外 します。

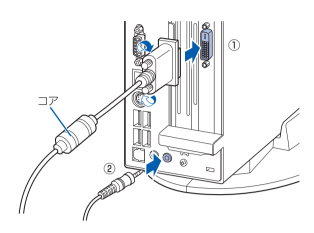


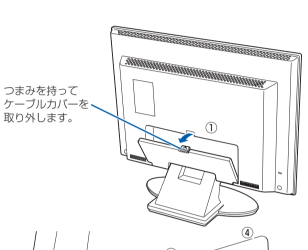
19型ワイド液晶ディスプレイが添付されている場合

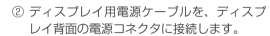
CE/B90N, CE/B50N でディスプレイを 2 台選択された方は、ここでは DVI ケーブルで 1 台のみ接続します。



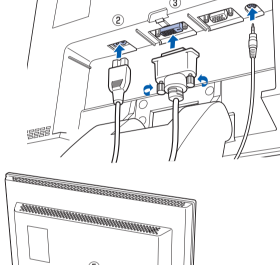
- 1 パソコン本体背面へケーブルを接続します。
 - ① DVI ケーブルのコアのある方のコネクタを接続します。 コネクタと差し込み口の形状を確認して奥までしっかりと差し込みます。 接続した後にネジを締めます。
- ディスプレイ背面へ、添付のディスプレイ 用電源ケーブル、DVI ケーブル、およびオー ディオケーブルを接続します。
 - ① ディスプレイ背面のケーブルカバーを取り ケーブルカバーを 外します。 取り外します。







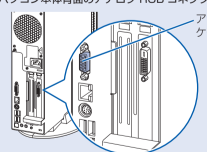
- ③ DVI ケーブルを、ディスプレイ背面の DVI-D コネクタに接続します。接続後、コ ネクタの2つのネジを締めます。
- ④ オーディオケーブルを、ディスプレイ背面 のオーディオ入力端子に接続します。
- ⑤ ディスプレイ背面のケーブルカバーを取り付けます。



ディスプレイ部分を前 面側に充分倒してから、 ケーブルカバーを取り 付けてください。

アナログ RGB [アールジービー] コネクタに接続する場合

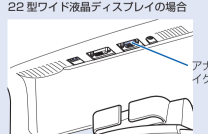
・パソコン本体背面のアナログ RGB コネクタに、アナログディスプレイケーブルを接続してください。



→ アナログディスプレイ
ケーブルを接続

ト

・ディスプレイ背面のアナログ RGB コネクタに、アナログディスプレイケーブルを接続してください。 22 型ワイド液晶ディスプレイの場合 19 型ワイド液晶ディスプレイの場合



アナログディスプレ イケーブルを接続



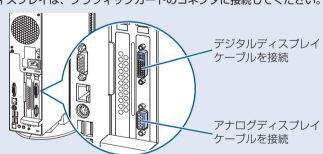
アナログディスプレ イケーブルを接続

ここに取り付けます。

クランプ

CE/B90N, CE/B50N でグラフィックカード(追加)を選択した場合

ディスプレイは、グラフィックカードのコネクタに接続してください。

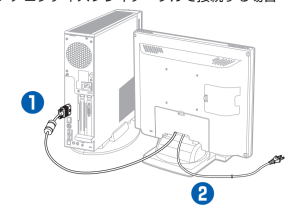


ディスプレイが添付されていない場合

DVI ケーブルで接続する場合

アナログディスプレイケーブルで接続する場合





お使いのディスプレイのマニュアルもあわせてご覧ください。

出荷時の画面設定は 1024 × 768、最高(32 ビット)、60 ヘルツです。お使いのディスプレイによっては、画面が正しく表示されないことがあります。お使いのディスプレイのマニュアルをご覧になり、正しく表示できることを確認してください。また、正しく表示されない場合には、リフレッシュレートの調整やモニタ側での調整を行ってください。

パソコン本体背面へディスプレイケーブルを接続します。

コネクタと差し込み口の形状を確認して奥までしっかりと差し込みます。 接続した後にネジを締めます。

ディスプレイ用の電源ケーブルを接続します。

DVI ケーブルで接続 する場合 アナログディスプレイ ケーブルで接続する場合





CE/B90N, CE/B50N でグラフィックカード(追加)を選択した場合

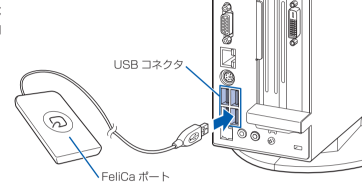
- ・ディスプレイは、グラフィックカードのコネクタに接続してください。お使いのディスプレイによって、接続する コネクタが異なります。
- ・グラフィックカードは、DVI のデュアルリンクに対応していません。

6 FeliCa ポートを接続する

このパソコンですぐに FeliCa [フェリカ] ポートを使用しない場合は、ここで接続する必要はありません。後からでも接続できます。

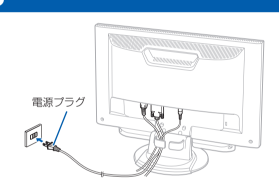
 FeliCa ポートを、パソコン本体 背面の USB [ユーエスビー] コ ネクタに接続します。

> どの USB コネクタに接続しても 構いません。

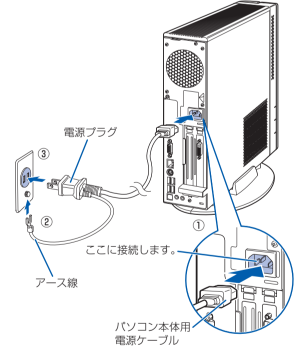


電源ケーブルを接続する

ディスプレイ用電源ケーブルの電源プラグを、コンセントに接続します。



- 2 パソコン本体用電源ケーブルを、接続します。
 - ① パソコン本体用電源ケーブルをパソコン本体背面に接続します。
 - ② アース線をコンセントのアースネジに差し 込みます。
 - ③ 電源プラグをコンセントに差し込みます。



コンセントに接続すると

電源ケーブルをコンセントに接続すると、数秒間電源ランプが点灯して電源が入ったような状態になりますが、故障ではありません。

電源プラグとコンセント形状の表記について

このパソコンに添付されている電源ケーブルの電源プラグは「平行 2 極接地用口出線付プラグ」です。マニュアルでは「電源プラグ」と表記しています。

接続先のコンセントには「平行 2 極接地用口出線付プラグ(125V15A)用コンセント」をご利用ください。通常は、ご家庭のコンセントをご利用になれます。マニュアルでは「コンセント」と表記しています。

※「接地用口出線」とはアース線、「接地極」とはアースネジのことです。

液晶ディスプレイに添付されている電源ケーブルの電源プラグは「平行 2 極プラグ」です。マニュアルでは「電源プラグ」と表記しています。接続先のコンセントには「平行 2 極プラグ (125V15A) 用コンセント」をご利用ください。通常は、ご家庭のコンセントをご利用になれます。マニュアルでは「コンセント」と表記しています。

Windows のセットアップ前には周辺機器を接続しないでください

別売の周辺機器(LAN[ラン]ケーブル、USB[ユーエスビー]メモリ、メモリーカード、プリンタなど)は Windows のセットアップが終わってから接続してください。

8 初めて電源を入れる

パソコンをお使いになる前に □『スタートガイド2 セット アップ編』をご用意ください。

電源を入れたあとは、ロ『スタートガイド2 セットアップ編』 の手順に進みます。



時間に余裕をもって作業してください

パソコンを使えるようにするためには、「スタートガイド2 セットアップ編』の作業をすべて終わらせる必要があります。この作業には、半日以上の時間をとり、じっくりと作業することをお勧めします。

接続を確認する

◎ ケーブルはグラグラしていませんか?

奥までしっかりと差し込まれているか、 もう一度お確かめください。 接続例については、①『FMV取扱ガイド』の「パソコンの取り扱い」にある「電源を入れる/切る」 をご覧ください。

<u>電源を入れる</u>

電源を入れてから、「Windows のセットアップ」画面が表示されるまで、 $10\sim20$ 分程度かかります。 この間、絶対に電源を切らないでください。

ディスプレイの電源ボタンを押します。

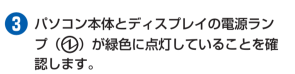
電源が入ると、ディスプレイの電源ランプが 点灯します。



パソコン本体の

電源ボタン

2 パソコン本体の電源ボタンを押します。



電源が入ると、画面に文字などが表示されます。



4 📋 『スタートガイド2 セットアップ編』をご用意ください。

この後、「Windows のセットアップ」を行います。

5 そのまましばらくお待ちください。

電源を入れると、次のような画面が表示されます。この間、一時的に画面が真っ暗な状態が続いたり(1~3分程度)、画面に変化がなかったりすることがありますが、故障ではありません。絶対に電源を切らないでください。途中で電源を切ると、Windowsが使えなくなる場合があります。

「Windows のセットアップ」画面が表示されるまで、電源を切らずにそのままお待ちください。



> この後『スタートガイド2 セットアップ編』をご覧になり、「Windows のセットアップ」を行ってください。